

图书基本信息

书名：<<安装工程分项施工工艺手册（第四分册）>>

13位ISBN编号：9787800584060

10位ISBN编号：7800584062

出版时间：1996-1

出版时间：中国计划出版社

作者：强十渤，程协瑞 主编

页数：682

字数：1075000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《安装工程分项施工工艺手册第四分册 钢结构与电梯工程》是以现行的《钢结构施工及验收规范》（GB50205--95）、《电梯安装验收规范》（GB10060--88）、《电气装置安装工程电梯电气装置施工及验收规范》（GB50182--93）等为准绳，按照合理的施工程序，以实用施工工艺为主，汲取了钢结构工程与电梯工程的新技术、新工艺、新材料、新机具中的可予推广的成果，对钢结构工程所辖的5个分项工程与电梯工程所辖的5个分项工程，按工程的适用范围、主要材料及制品、主要机具、施工作业条件、操作工艺、质量标准、成品保护、应注意的质量问题、安全施工注意事项、依据标准等内容，以贯彻施工技术标准为主线，集施工工艺要点之大成，按条目编写成本册。

钢结构与电梯工程分程分册供建筑安装企业的施工队长、工长、施工员、班组长、质量检查员、材料员、安全员及钢结构制作安装工、电梯安装调整工使用。

是企业各级工程技术和管理人员编制钢结构与电梯工程施工方案，进行施工准备，技术交流，控制工程质量，制订安全措施和组织钢结构与电梯安装调试工人技术培训的重要资料来源和适用的教材，也是指导钢结构与电梯工程施工的主要参照依据。

书籍目录

钢结构工程篇 第一章 钢结构焊接工程 第二章 钢结构螺栓连接工程 第三章 钢结构制作工程 第四章 钢结构安装工程 第五章 钢结构油漆工程 附录一 钢结构件强度试验方法 附录二 与规范、标准有关的材料和试验方法标准目录 附录三 统一技术名词表 附录四 冷矫正和冷弯曲的最小曲率半径和最大弯曲矢高的允许值 附录五 铆钉的允许偏差 附录六 型钢单位重量计算表 附录七 部分国内外焊条牌号对照表  
电梯安装工程篇 第一章 曳引装置组装 第二章 导轨组装 第三章 轿厢、层门组装 第四章 电气装置安装 第五章 安全保护装置安装 第六章 试运行 第七章 电梯不搭脚手架施工工艺 第八章 建筑施工用室外电梯 第九章 电梯的管理与维修 附录一 中华人民共和国国家标准《电梯安装工程质量检验评定标准》（GBJ310—88） 附录二 名词解释 附录三 电梯技术规格表 附录四 关于提高电梯质量的若干规定（建设部·建建[1992]144号通知） 附录五 电梯生产许可证及电梯安装许可证实施细则（城乡建设环境保护部生产许可证办公室1987年3月颁发） 附录六 规定的电梯技术档案 附录七 电梯的发展

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>